



Litgrid

**Litgrid AB**  
A. Juozapavičiaus g. 13  
LT-09311, Vilnius  
T +370 707 02171  
F +370 5 272 3986  
info@litgrid.eu

www.litgrid.eu

Jmonės kodas  
302564383  
PVM mokėtojo kodas  
LT100005748413

Tiekėjams, dalyvaujantiems 330/110/10 kV Šiaulių TP  
autotransformatorių keitimo pirkime

2018-07-25 Nr. SD- 2576  
I Nr.

## DĖL PIRKIMO DOKUMENTŲ PAAIŠKINIMO

Pranešame, kad 2018 m. liepos 23 d. gauti tiekėjų prašymai paaiškinti 330/110/10 kV Šiaulių TP autotransformatorių keitimo pirkimo (toliau - Pirkimas) atviro konkurso būdu dokumentus. Pagal Pirkimo sąlygų 1.9. punkto nuostatas, Perkantysis subjektas atsakys į kiekvieną Tiekėjo CVP IS elektroninėmis priemonėmis pateiktą prašymą paaiškinti Pirkimo dokumentus ar pateikti papildomos informacijos, jeigu jis gautas ne vėliau kaip prieš 12 (dvylika) dienų iki Pasiūlymų pateikimo termino pabaigos. Pasiūlymų pateikimas numatytas 2018 m. liepos 30 d.

Atsižvelgdami į tiekėjų prašymus, pateikiame pirkimo dokumentų paaiškinimus į pateiktus klausimus.

**1 klausimas:** „Maloniai prašome pateikti pirkimo sąlygų 11 priedą (du puslapiai) anglų kalba. Energijos nuostolių transformatoriuje apskaičiavimus atlieka transformatorių gamintojai. Tai padės išvengti klaidų skaičiavimuose“.

**Atsakymas:** Energijos nuostolių apskaičiavimą atliks Perkantysis subjektas pagal dalyvių pasiūlymuose pateiktus Techninius duomenis. Pirkimo dokumentai pateikti lietuvių kalba, kaip tai numatyta Lietuvos Respublikos pirkimų, atliekamų vandentvarkos, energetikos transporto ar pašto paslaugų srities perkančiųjų subjektų, įstatymo 48 str.5 dalyje, bei Pirkimo sąlygų 1.6. punkte.

**2 klausimas:** „Šiuo metu sumontuoti pastotėje autotransformatoriai turi skirtingose vietose prijungtus 10 kV kabelius - žiūrint nuo 330 kV įvadų pusės autotransformatoriuje AT-1 ŽĮ (10 kV) apvijos išvadai yra šone (dešinėje pusėje), o autotransformatoriuje AT-2 ŽĮ (10 kV) apvijos išvadai yra galinėje dalyje, tarp 110 kV įvadų. Prašau paaiškinti ar nauji autotransformatoriai taip pat turi turėti skirtingose vietose (pagal esamą situaciją) sumontuotus ŽĮ išvadás, ar abu nauji autotransformatoriai turi būti identiški? Jeigu abu nauji autotransformatoriai turi būti identiški, tai pagal kurį šiuo metu eksploatuojamą autotransformatorių turi būti sumontuoti ŽĮ išvadai?“

**Atsakymas:** Šiaulių TP pakeitimui numatomi autotransformatoriai turėtų būti vienodos konstrukcijos, bet atsižvelgiant į projektavimo užduoties 6.8 punkto reikalavimus techninio projekto parengimo metu siūlomi sprendiniai gali numatyti ir kitokius variantus, projekte pateikus jų techninį pagrindimą. Šiaulių TP AT keitimo techninio projekto rengėjams numatant sprendinį keisti 10 kV kabelio prijungimo vietą dėl AT 10 kV įvadų išpildymo, Užsakovas neprieštarau, bet nesant pakankamam 10 kV kabelio ilgiui, turės būti pakeistas visas 10 kV kabelis (neturės būti numatomos 10 kV movos kabelių sujungimui/prailginimui). Parenkant vienodą 10 kV kabelio prijungimo prie autotransformatorių vietą, prioritetas turi būti teikiamas variantui, kurio įgyvendinimas numatys mažesnius statybinės ir elektrotechninės dalies pokyčius/pertvarkymą Šiaulių TP. Visos papildomos išlaidos dėl 10 kV kabelio prijungimo turi būti įskaičiuotos į pasiūlymo kainą.

Pranešame, kad gautas tiekėjo prašymas pratęsti 330/110/10 kV Šiaulių TP autotransformatorių keitimo pirkimo atviro konkurso būdu pasiūlymų pateikimo terminą iki 2018 m. rugpjūčio 6 d.

Atsižvelgiant į nustatytus projekto įgyvendinimo terminus ir į tai, kad tiekėjai parengti pasiūlymus turi pakankamai laiko (pirkimas paskelbtas 2018 m. birželio 13 d., pasiūlymų pateikimo terminas dalyvio prašymu buvo pratęstas iki 2018 m. liepos 30 d. 9 val. 00 min.), 330/110/10 kV Šiaulių TP autotransformatorių keitimo pirkimo atviro konkurso būdu pasiūlymų pateikimo terminas nebus pratęstas.

Pagarbiai

Pirkimų komisijos pirmininkė

Edita Vorožeikienė, tel. 8 707 02033

Jurgita Žalkauskė